



70 KVA Standby 56 KW

Standby Power (ESP): لشف ةلاحي في قوتوملا ئابرهكلا رايتلا ردم ليغشتل ةريغتملا ءابرهكلا مادختسا ISO8528 عم ESP قفاوتي. لمحلل اهبومسم ريغ دئازلا ليحتملا

63.8 KVA Prime 51 KW

Prime Power (PRP): ةريغتم ءابرهك ريغ ليغشتل و، قاطلا تادامل او، ليحتملل قفاوتي. ةعاسلل مدختسي آيونس دودم ليغشتل نم ةعاس 12 ISO 8528 عم PRP لمحلل مدختسي ISO3046 ريغلي عمل اقفو في ةدحو ةعاس ةدمل 8.9% ةبسنب دئازلا ةرتفلا هذ.

كرحم

ةينورتكلل مكحت ةدحو وأ ينورتكلل وأ يكيينكليم مظنم، دوقولل صخنم كالهتسا، يلاع ءادا؛ دلوم رامول تاكرحم تاكحتنم في ح ISO 3046، ريغلي عمل اقفو ةينورتكلل ءابرهكلا مادختسا، ليديتلل ءابرهكلا دوقولل او ءاولا تيژلا رتال، ءونل بسح ISO 8528، BS 5514، DIN 6271

كرحملا تافصاوم		
كرحملا ءكرام	KOFO	
كرحملا عون	N4105ZDS	
كرحملا ءوق (Standby/Prime)	56 kW (Standby) 51 kW (Prime)	
كرحملا ءعرس	1500 d/dk	
تاداعل	نمضم كرحم	
ةيغامل ءتكلسلا	ةيغامل ءتكلسلا-4	
تان او طسال ددع	4	
ءناو طسال مءح	4156 cc	
ةيغامل ءتكلسلاو لمحت	105x120	
طعصل ءبسن	17:1	
رون رافو	يكيينكليم	
ءاولا حومط	يغلي ل كشب قشنتسي كرحم	
دوقولل قح	رشابم	
ديرتل ماظن	13 L	
كرحملا تيژ ءعس	13 L	
دوقولل كالهتسا	ءعاس/رتل (50%)	7.4
	ءعاس/رتل (75%)	11.1
	ءعاس/رتل (100%)	14.8

دلوملا

ءراثل ماظنو، (شرف نودب) ءنايصل ليلا ءاكي ال لمحم ماظنو، ءوق ءبسنو، يذالوف مسء ميمصتب رامول تادلوم تاكحتنم زيتمت تادلومل ءيراجتل تامالعل مدختست IEC: 60034-1 ن اي ييس: BS 4999-5000، ينورتكلل ءونل نم ئابرهك دهء مظنمو، ءيئاذ ريغلي عمل 1.22. ءم امين: 51-100.111 فن، M10، يفاو 0530، دف: 60034-1 عم قفاوتت يتلاو ءينورتكلل ءيلاع ددرتملا رايتلا

دلوملا تافصاوم	
يوقلا لماع	0,8
ءلرعل ءئف	H
ةيامل ءئف	IP21 - IP23
ءاتنل دهءل	230/400 Vac
ءرءل ددرت	50 Hz
لاصلتال ءون	STAR
ميمصت	4 Poles - Brushless

مكحتل ماظن

تاثيحت اراج نكميو امدختسالا لسه لكيهه Lomar Generator مكحت تاحول زيمنت دع نع مكحتلا زاهج ريفوت نكمي، آرياريا، USB ذفانم ربع ءلوهسب ءنمآلا جاربال قوحسم ءالطب يلطمو ذالوفل حئافص نم عونصم ءحولل المسج. GSM وETHERNET ربع ءاملل مواقم ميمصت اهلو. ءلوزعم ءينورتكلل ءارجالا. كيتاتسورتكلل



مكحتل ماظن تافصاوم	
دع نع ءبقارمل ءينكم	LCD ءشاش عم يلآل مكحتل ماظن
ءفلتخم تاغل معد	فئاظولا ءدعتم ليغشلتل ءينكم
GSM وRS-232 وUSB ربع ءمربلل لباق	

دوقولا نازخو ءروصقملاو لكيهه

تبتت متي. ذالوفل نم ءعنيصت متيوي رياريعم ميمصت رامول دلوم لكيهه زيمنت ممدختسابل كرحملا دلوم ريتايدار تالوصوغيصت متي. ريامسب لكيهه اليلع نازخلا دوقولا نازخو لكيهه لءصاخ تاميمصت عنيصت نكمي. زازتهالا ليلقتل زازتهالا موح ءالعمل تابلطم عم يشامت مام



ءنازخلا تافصاوم	
ءروصقملا لعل ءراوطلال تالاح يف فقوتلارز	دلومل ءنايص لهسي يذلا ءنازخلا ميمصت
توصلال لزع رفوت ءتوص ءوغر	ءفاش مكحت ءحول ءذفان
كرحملا ديربت ءاوهر اراج	ءروصقملا يف آبخم مداعل توص متاك
ءروصقملا جراح دوقولا بوزتلا ءينكم	أصلاول لكآتلل مواقم كيتاتسورتكلل قوحسم ءالط

تارايخ		
ءيامحل اءافم	ءيرطانتل تارشؤملا	لقنل سلجم
صاخلا لكيهه نول	ججراخل ءونل نم دوقولا نازخ	ءعاس 24 دوقو نازخ
ينورتكلل مكاحل قيبطت	صصخملا ءنازخلا نول	نمازتم ماظن
صاخ ءون نم توص متاك	لزالزل راعشستسا زاهج	دع نع ءبقارمل ءدحو

ءدوخل رياريعم

TSE تاداهش لعل ءلصاخ Lomar Generator كرش اءجتنت يتل تادلومل تاعومجم عيمج وISO 9001 وCE.

IEC وNEMA MG1.22 وISO3046 وISO8528 رياريعم عم ءينفلا ميقلاو تامولعمل قفاوت وVDE 0530 وBS 49995000 و600341.



ءينفلا داعبالا							
ءروصقملا ءعومجم				ءينباك نوب ءعومجم			
صنع	1000 mm	ساقم	2300 mm	صنع	1000 mm	ساقم	1900 mm
ءافترا	1420 mm	نزو	957 kg	ءافترا	1380 mm	نزو	782 kg

